	٢	_			_	_				15	SUE	S	LIP I	51/ 33		E A	RE	A (I	SS	ddi IF	ion IC/	al o	(O)	∮	fere	1088		_	_	_			_	_	\neg
	ORIGINAL										L	ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE CLASS SUBCLASS (ONE SUBC													E(S	(S)									
	F	CLASS SUBCLASS					╀	CLASS					_	-	SUB	UBCLAS			S (ONE S				22 LEK			SLUCK)									
	L					L		_	-	1	_					4	×.	÷	+					_			4			\dashv					
		DITERNATIONAL CLASSIFICATION							L										+													-	\dashv		
	L	1111 /						╀	8				ST/			WA			LAB			F		OF			V					ᅱ			
	L	 						┞											2 12		7						•					귀			
	ŀ	-	\vdash	┞	+-;-					Ͱ								_		┪		-	†	_	_	_		-			ㅓ			ᅱ	
	H	 													_	_		1		_	\dagger					┪	_		٦	_	_	၂			
	H	 						┢												ontinued o			sue	Slip Insid			e File Jac			ket					
į.	٦	✓Rajected -{fftrou									_	_		-A		INDEX OF				CLAIMS N										Appeal					_
,		Reposed - (Through												R	Restricted																				
			1,7	3	1	K	Τ	Ī	Г	Τ	1		۳		t	Γ	Γ	Γ	Ĭ	Γ	Γ	T	Τ	1		T-	П			٦	Ĩ	Ĺ	Γ	Γ	П
	H	Į	1/25/0	1/2/	27/2/0	W/I/V			l	١			1	Ortono											2	Original							1		
ŅŲ.	1		Ŝ	1	1	1	1	┝	┝	╀	┢	ł	F	51	┝	+	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	t	1		101	Н				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\pm
П			П		F	F	L		-	F		١	F	52 53	F	F		F	L	F	F	F	F	}		102	Н			F	F	F	L	F	\vdash
		Í	Н	E	L		L	L	L	İ	L		L	54	L				L				L	1		104				E		L	L	L	口
	_	1	Н	-	-	├	╀	-	-	┞	H		┝	55 58	┝	H	┞	\vdash	├	\vdash	┝	╁	┝	ł	\vdash	105 108	Н	Н	H	-	┝	┝	┞	┝	Н
Ť.		Ţ	I			Ŀ	L					ı	F	57 58		F						L	L	1		107 108				Ŀ	F		F	F	\Box
	÷	•	H		N	4	E		L	L			L	50		L						L	t	1		100					L			L	Ħ
Š			7	_	Ę	Ļ	K	F	F	-			L	8 5	L	L	L	-	┞	┝	-	╀	┝	ł	H	120	Н	\dashv	_	┞	-	-	\vdash	┝	Н
	₹-	12		İ	П	İ	ļ	L	L				口	82 12	Ξ	L		F				L				112 113		\exists						F	П
		3 C	1	Н	Н	H	2	\vdash	\vdash	-	Н			3 3		L					L	\vdash	\vdash		Н	114		-	_	Ш	Н	\vdash	ŀ	E	Н
× 1		16	Н	1	П	H	F			Г	Н		Г	85				L	F		-		L		Н	115 118	\Box	-	-	Ш		Н	Т	F	Н
	•	17			Ц	I	L	Ė						67				L							H	117	\exists	4				LÍ	Ц	L	Ħ
1	_	16 10	Н	Н	Н	H	\vdash	Н	┝	H	Н		Н	88	\vdash	Н		-	-	-	-	-	-		Н	119	1	\exists			-	Ш	Н		H
		20		H	H	H			F	F	П		П	70 71				Е			L	F	L		Н	120 121	\exists	4						F	H
		22		Ш		Ц		Е	L		Ц			72	L		_					E			H	122		_				П		F	Ħ
ŀ	_	23 24	Н	\mathbb{H}	Н	Н	/	\vdash	\vdash	┝	Н		H	73 74	H	\vdash	-	-	\vdash		-	\vdash	H		Н	123 124	1	+			Н	I	Н	\vdash	Н
ļ		25 28		7	•	¥		П		F	П		П	75 78				П				F			П	125 126	4	\dashv					H		П
		27							E		H			77	Ш			Ш							Ħ	127	⇉	#							口
1		28 29	Н	Н	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	Н		Н	78 79	-	Н	_	H	Н	H		H	\vdash		Н	128 129	+	_	\exists	-		Н	Н		Н
-	_	31	П			F	F		F	F	A		П	80 81	F								F		П	130 131	7	7	7	4	4	\Box	\dashv	Ξ	H
l	╛	×					t	Ħ			H		H	82											口	132	\exists	#		\exists					口
-		x	H	Н	۲	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н		Н	T B	-	H	-		Н	\dashv	_	-	\vdash		H	133	+	+	4	-		Н	Н		Н
-	4	35 36	H		F	F	F	F	F	F	H		F	85 86	E										日	135 136	7	7	4	\exists				\Box	口
ı		37	Н								Ц			87			Ī									137	\exists	1			╛				H
ŀ	4	B	Н	Н	H	-	\vdash	\vdash	-	H	Н	l.	Н	8	_		_		H	-	Н	H			Н	138	+	+	\dashv	\dashv	-	\dashv	Н	Н	Н
		40 41	Ц	П		F	F	F	F		H		П	90 91					П	\exists					口	140	#	7	7			\exists	\exists		口
ł	1	42	\exists	Н							Н		Н	92					\exists						口	142	\pm	\pm	1	_		\exists			H
-		· t t	Н		Ľ	F	H	F	F		H		Н	8 8	L	Н			H		-	Ë	1		H	143	4	4	7		4	-			H
		\$ 4	口			F	F				Ħ		П	95 96									П		H	145	#	#		\exists					口
		47	Н			L		E	E				Н	97		Н			Н			Н	Н		$oxdapsymbol{arphi}$	147	\pm	\pm	\exists	\exists	1	\exists	\exists	۲	Н
-	-	\$ \$	Ц	Ē	F	-	F	F	H	L	H		H	88	Ĺ	H			Н	\exists		H				148	-	\mp	7		\neg	4	4	\Box	H
了		50	Ħ		L						Ц		Ц	100						J					П	150	士	土							口
-	^							If	m	хe	tha	n 1	50	dai	ms	or	9 a	ctic	วกร	sta	ple	ad	ditic	na	l sh	eeti	Je Le	• - (